



STATION
POITOU-CHARENTES

BIBLN
01916 03013 00097 3161A 10/06/94-10h U
BIBLIOTHEQUE NATIONALE
REGIE DEPOT LEGAL
PERIODIQUES - SERVICE IMPRIMERIE
58, RUE RICHELIEU

Bulletin n° 266 (15/94) du 10 juin 1994

75000 PARIS

TOURNESOL : Les dernières informations sur le phomopsis
MAIS : Début du vol de la pyrale

TOURNESOL

Stade B2 à apparition du bouton floral (E1)

PUCERONS

Situation

Les populations régressent maintenant sur les parcelles les plus précoces (action des auxiliaires), ce qui n'est pas encore le cas sur les semis intermédiaires. Les parcelles les plus tardives ne sont pas concernées.

Préconisation

Plus d'intervention à partir du stade E1 et pas d'intervention nécessaire avant le stade B4. Entre les deux, surveiller les populations.

SCLEROTINIA DU BOURGEON TERMINAL

Situation

Pas de phases favorables aux contaminations (voir Avertel p. 52).

PHOMOPSIS

Situation

Les premières contaminations sont possibles début juin dans la zone à risque "Nord-Vienne". Des projections importantes de spores sont par ailleurs notées dans ce même secteur. Ailleurs, les projections sont plus modestes. Quel que soit le secteur, il est trop tôt pour se prononcer sur la gravité prévisible de la maladie en 1994.

Préconisation

- . Secteur à risque "Nord Vienne" :
 - stade B8 et au delà : prévoir une intervention rapidement si cela n'est déjà fait ;
 - stade inférieur à B8 : attendre E1 pour intervenir.
- . Autres secteurs à risque :
 - stade E1 : intervenir ;
 - stades inférieurs : attendre un prochain avis.

Remarque : Les produits utilisés auront un effet complémentaire sur sclerotinia du bourgeon terminal si des conditions favorables à cette maladie se produisent dans les 8 jours qui suivent le traitement.

MAIS

Stade 6 à 10 feuilles.

SESAMIE

Situation

Confirmation de l'intensification du vol début Juin en Charente Maritime et poursuite en Charente. La plupart des pièges installés capturent.

Préconisation

Voir bulletin précédent.

PYRALE

Situation

Les premières captures se sont produites du 3 Juin (Nord Vienne) au 8 Juin (Charente-Maritime).

Préconisation

Nos premières simulations prévoient une date optimale de traitement autour du 5 Juillet, à confirmer selon l'évolution des températures dans les jours à venir.

POIS

Stade fin floraison.

PUCERONS

Situation

Populations toujours inférieures aux seuils d'intervention. (Avertel page 22).

Préconisation

Intervention inutile sauf cas particulier.

MALADIES

Situation - Préconisation

L'antracnose est toujours peu observée. Renouveler votre protection (parcelles irriguées), si vous n'êtes pas encore au stade défloraison totale de la culture.

DIMETHOATE

Ne soyez pas "hors la loi" : N'utilisez pas de diméthoate sur Grandes Cultures.



Direction Régionale de l'Agriculture et de la Forêt
SERVICE REGIONAL DE LA PROTECTION DES VEGETAUX
13, Rte de la forêt - 86580 BIARD
Abonnement annuel: 350 F. Tél.: 49.58.39.02

Publication périodique
Directeur Gérant: G. GOARANT
CPPAP no. 1664 A.D.
ISSN 0294 - 4693